

GPRS水位水温监控系统 水温控制系统

产品名称	GPRS水位水温监控系统 水温控制系统
公司名称	西安新敏电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区科技路10号通达大厦第14幢 1单元5层10503号房
联系电话	029-85226221 13359220362

产品详情

GPRS水位水温监控系统

一、产品简介

该系统监测通过子站实时采集地下水的水位和水温数据，利用GPRS无线通信方式将数据传送至监测主站，主站通过对数据的汇集、加工和整理生成各种监测数据列表、报表和曲线图等。地下水各级监测人员借助本系统可以方便、及时、准确和全面地掌握地下水的水位和水温的变化。迅速发现异常，及时采取相应措施避免或降低损失，是地下水自动化监测和科学化管理的理想工具。

二、产品特点

- 1.软件功能强大、界面友好、操作简便
- 2.系统采用了无线通信技术、单片机技术及网络通讯技术等；

实现了对监测数据的自动测报、汇集和处理

- 3.硬件具有测量精度高、范围大、功耗小、全天候无人值守

等特点；

三、系统组成

四、基本功能：

数据采集：定时或按主机命令采集监测井的水位埋深和水温；

数据显示：可显示当前实测数据及历史数据；

数据传输：将采集的数据按命令发送到主机；

记录密度：1分钟--24小时任意设置。